

## DAFTAR PUSTAKA

- Ishak, Rezqiwati., 2016 *"Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Penyuluh Lapangan Keluarga Berencana Teladan Dengan Metode Weighted Product"* Universitas Ichsan Gorontalo. Gorontalo.
- Jogiyanto, H.M., 2005, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, Andi, Yogyakarta.
- Kusumawardani, Danik., 2013 *"Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Rumah Layak Huni Dengan Menggunakan Metode Weighted Product (WP)"* Universitas Dian Nusantoro Semarang. Semarang.
- Ladjamudin, B.A., 2005, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, Graha ilmu, Yogyakarta.
- Listianingsih, Vickky., dkk, 2016 *"DSS Pemilihan Penerima Bantuan Perbaikan Rumah Dengan Menggunakan Metode Weighted Product"* STMIK AMIKOM, Jogjakarta.
- Saputera, M, H., dkk, 2017 *"Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Penerima Program Bantuan Daerah Menggunakan Weighted Product"* Universitas Mulawarman, Samarinda.
- Sholiq, 2010, *Analisis dan Perancangan Berorientasi Obyek*, Muara Indah, Bandung.
- Sommerville. I., 2007, *Software Engineering 8*, Pearson Education, China.
- Sugiarti, Y., 2013, *Analisis & Perancangan UML (Unified Modeling Language) Generated VB.6*, Graha Ilmu:Yogyakarta.
- Sukanto, R.A., dan Shalahuddin, M 2011, *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*, Penerbit Modula:Bandung.